

VARIABLES: ALGEBRAIC EXPRESSIONS VI (E-1)  
 SOLUTIONS

---

<b>69</b>	<b>70</b>	<b>71</b>	<b>72</b>
$-x - 4y + 10z - 1$	$4x + 5y - 14$	$-7y + 12$	$-6x + 7$
<b>73</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>76</b>
$9x + 3y + 7$	$16x - 4y - 6$	$4x + 1$	$-9y + 4z + 15$
<b>77</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>80</b>
$-8x - 8y + z + 13$	$7x + 5y + 6z - 10$	$-4x + 6y - 5z - 8$	$8x - 3y + z$
<b>81</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>84</b>
$8x + 4$	$8x - 5$	$y - 15$	$3y + 6z + 8$
<b>85</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>88</b>
$16z + 1$	$-5z + 14$	$7y - 6z + 1$	$10x - 6$
<b>89</b>	<b>90</b>	<b>91</b>	<b>92</b>
$10y + 4z$	$10x$	$-17$	$0$
<b>93</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>96</b>
$6x - 2z + 16$	$-x + 5y + 9z - 8$	$-7z$	$10yz - 9y + 5$
<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>
$0$	$8$	$7z$	$10$
<b>101</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>104</b>
$-9x + 3$	$19z - 15$	$-4y - 7$	$5$
<b>105</b>	<b>106</b>	<b>107</b>	<b>108</b>
$-9z + 18$	$-4y$	$4x + 5y + 10$	$8$
<b>109</b>	<b>110</b>	<b>111</b>	<b>112</b>
$-10y - 4z + 5$	$-10y - 3z$	$15z - 1$	$-8x + z - 22$
<b>113</b>	<b>114</b>	<b>115</b>	<b>116</b>
$-5y - 1$	$40z + 8$	$8$	$7y$
<b>117</b>	<b>118</b>	<b>119</b>	<b>120</b>
$-z$	$-2y + 2z - 6$	$7y - z$	$-4x - 81$
<b>121</b>	<b>122</b>	<b>123</b>	<b>124</b>
$0$	$-3$	$-6y - 8$	$-79x - 9y + 9$
<b>125</b>	<b>126</b>	<b>127</b>	<b>128</b>
$-5x + 20$	$7x - 4$	$4x - 6yz - 15$	$5x + 8y - 4$
<b>129</b>	<b>130</b>	<b>131</b>	<b>132</b>
$6y - z + 9$	$11$	$-5x - 13$	$-8x$
<b>133</b>	<b>134</b>	<b>135</b>	<b>136</b>
$8z - 10$	$-10x + 10y + 7z - 2$	$4$	$6x - 6y + 10z + 3$